



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

**РОСАККРЕДИТАЦИЯ**

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае" в городе Ачинске  
Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: ул. Сопочная, 38, г. Красноярск, 660100, тел. 202-58-01, факс 243-18-47, e-mail: fguz@24.rospotrebnadzor.ru  
Адрес филиала: 662165, Красноярский край, г. Ачинск, ул. Льва Толстого, 23, тел./факс (39151) 5-01-07

e-mail: achinsk\_fguz@24.rospotrebnadzor.ru

Аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510639 Федеральной службы по аккредитации выдан 20.05.2016 г.  
Зарегистрирован в Едином Реестре аккредитованных лиц 29.10.2015 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 301-425 от 28.03.2017 г.

**Наименование, юридический адрес заявителя (заказчика):** Администрация Чайковского сельского совета Боготольский район, п. Чайковский, ул. 50 лет Октября, д. 11

**Наименование, юридический адрес юридического лица-собственника объекта, на котором произведен отбор:** Администрация Чайковского сельского совета Боготольский район, п. Чайковский, ул. 50 лет Октября, д. 11

**Наименование и адрес организации, где проведен отбор:** Администрация Чайковского сельского совета Боготольский район, с. Булатово, ул. Школьная, 4

**Наименование пробы (образца):** вода питьевая - централизованное водоснабжение

**Вес, объем, количество образца (пробы):** 1,5 л

**Протокол о взятии проб/Акт отбора:** от 24.03.2017 г.

**Дата и время отбора пробы (образца):** 12:15 24.03.2017 г.

**Отбор произвел:** помощник врача по гигиене питания Гаврилова С.Г.

**НД на методы отбора:** ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"

**Основание для отбора:** контракт № 110233р/17 от 30.01.2017 г.

**При отборе присутствовал:** глава сельсовета Синяков В.С.

**Условия доставки:** согласно НД

**Дата и время доставки пробы (образца):** 16:00 24.03.2017 г.

**Дополнительные сведения:** место отбора - колонка

**Нормативные документы, регламентирующие значение характеристик и показателей:** СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

**Код пробы (образца):** 301-425-17

### Микробиологические

Дата и время поступления пробы: 24.03.2017 г. 16:10 Рег. №: 155-348

Дата начала исследования: 24.03.2017 г. Дата окончания исследования: 27.03.2017 г.

Наименование показателей	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимых уровней	НД на методы испытаний
Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Наименование показателей	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимых уровней	НД на методы испытаний
Общие колиформные бактерии	в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды


**Санитарно-химические**

Дата и время поступления пробы: 24.03.2017 г. 16:10 Рег. №: 229

Дата начала исследования: 24.03.2017 г. Дата окончания исследования: 27.03.2017 г.

Наименование показателей	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимых уровней, не более	НД на методы испытаний
Запах при 20 °С	баллы	0	2	ГОСТ 3351-74 Вода питьевая. Методы определения вкуса, запаха, цветности и мутности
Запах при 60 °С	баллы	0	2	ГОСТ 3351-74 Вода питьевая. Методы определения вкуса, запаха, цветности и мутности
Привкус	баллы	0	2	ГОСТ 3351-74 Вода питьевая. Методы определения вкуса, запаха, цветности и мутности
Цветность	град.	3,5±0,9	20	ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности
Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	более 5,0	1,5	ГОСТ 3351-74 Вода питьевая. Методы определения вкуса, запаха, цветности и мутности

Протокол подготовил

 Начальник отдела Тимонина Т.В.

Руководитель структурного подразделения

 Т.В. Тимонина

М.П.

Руководитель ИЛЦ

 Л.Д. Жуковская

Протокол составлен в 2 экземплярах



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

**РОСАККРЕДИТАЦИЯ**

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае" в городе Ачинске  
Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: ул. Сопочная, 38, г. Красноярск, 660100, тел. 202-58-01, факс 243-18-47, e-mail: fguz@24.rospotrebnadzor.ru  
Адрес филиала: 662165, Красноярский край, г. Ачинск, ул. Льва Толстого, 23, тел./факс (39151) 5-01-07

e-mail: achinsk\_fguz@24.rospotrebnadzor.ru

Аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510639 Федеральной службы по аккредитации выдан 20.05.2016 г.  
Зарегистрирован в Едином Реестре аккредитованных лиц 29.10.2015 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 301-424 от 28.03.2017 г.

**Наименование, юридический адрес заявителя (заказчика):** Администрация Чайковского сельского совета Боготольский район, п. Чайковский, ул. 50 лет Октября, д. 11

**Наименование, юридический адрес юридического лица-собственника объекта, на котором произведен отбор:** Администрация Чайковского сельского совета Боготольский район, п. Чайковский, ул. 50 лет Октября, д. 11

**Наименование и адрес организации, где проведен отбор:** Администрация Чайковского сельского совета Боготольский район, п. Чайковский, ул. 50 лет Октября

**Наименование пробы (образца):** вода питьевая - централизованное водоснабжение

**Вес, объем, количество образца (пробы):** 1,5 л

**Протокол о взятии проб/Акт отбора:** от 24.03.2017 г.

**Дата и время отбора пробы (образца):** 11:30 24.03.2017 г.

**Отбор произвел:** помощник врача по гигиене питания Гаврилова С.Г.

**НД на методы отбора:** ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"

**Основание для отбора:** контракт № 110233р/17 от 30.01.2017 г.

**При отборе присутствовал:** глава сельсовета Синяков В.С.

**Условия доставки:** согласно НД

**Дата и время доставки пробы (образца):** 16:00 24.03.2017 г.

**Дополнительные сведения:** место отбора - колонка

**Нормативные документы, регламентирующие значение характеристик и показателей:** СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

**Код пробы (образца):** 301-424-17

### Микробиологические

**Дата и время поступления пробы:** 24.03.2017 г. 16:10 Рег. №: 155-346

**Дата начала исследования:** 24.03.2017 г. **Дата окончания исследования:** 27.03.2017 г.

Наименование показателей	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимых уровней	НД на методы испытаний
Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Наименование показателей	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимых уровней	НД на методы испытаний
Общие колиформные бактерии	в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды


**Санитарно-химические**

Дата и время поступления пробы: 24.03.2017 г. 16:10 Рег. №: 228

Дата начала исследования: 24.03.2017 г. Дата окончания исследования: 27.03.2017 г.

Наименование показателей	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимых уровней, не более	НД на методы испытаний
Запах при 20 °С	баллы	0	2	ГОСТ 3351-74 Вода питьевая. Методы определения вкуса, запаха, цветности и мутности
Запах при 60 °С	баллы	0	2	ГОСТ 3351-74 Вода питьевая. Методы определения вкуса, запаха, цветности и мутности
Привкус	баллы	0	2	ГОСТ 3351-74 Вода питьевая. Методы определения вкуса, запаха, цветности и мутности
Цветность	град.	1,5±0,4	20	ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности
Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	2,9±0,5	1,5	ГОСТ 3351-74 Вода питьевая. Методы определения вкуса, запаха, цветности и мутности

Протокол подготовил

 Начальник отдела Тимонина Т.В.

Руководитель структурного подразделения

 Т.В. Тимонина



Руководитель ИЛЦ

 Л.Д. Жуковская

Протокол составлен в 2 экземплярах